In	dex	of C	laims	

Application No.	Applicant(s)
10/031,478	BARNHAM ET AL.
Examiner	Art Unit
Andrew D. Kosar	1654

√	Rejected	-	
=	Allowed	+	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш								
										
Cla	im	Ш,			[Date				
Final	Original	4/12/06								
	1	N			_	\vdash		_		\neg
	2	N			_				_	
	2	N		$\overline{}$						
	4	N			_	_				\dashv
	5	N	_	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\dashv
	6	N		\vdash	┢╾	_				-
	7	N		_	_	_	_	_	_	\Box
-		Ν			\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
	8 9	N			\vdash	\vdash				\vdash
	10	N		_			-			\Box
-	11	N			_	\vdash	-	-	_	
	11 12 13	N							\vdash	\sqcap
	13	N							\vdash	Н
	14		_	_	_		_	-	<u>├</u>	
	14 15	Z							Г	\Box
	16	N						Г	Т	П
	17	N								\Box
	17 18	N								П
	19									П
	20	N N								
	21	N								
	22	N					Г			
	22 23	N					Г			
	24	N								
	25	N								
	26	N								
	27	N								
	28	N								
	29	N								
	30	N		L	_	L				
	31	1			L_		Ĺ			
	32	1					L_			
<u> </u>	33	1			_			L	<u> </u>	
L	34				$ldsymbol{le}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			$oxed{oxed}$	Ш
	35	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	36 37	1	_	<u> </u>	ᆫ	<u>_</u>			_	Ш
<u> </u>	37	N		<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	
<u> </u>	38	1			ļ	<u> </u>	_		_	
<u> </u>	39	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	40	1		<u> </u>	_				_	Ш
<u> </u>	41	1		<u> </u>	 —	\vdash	<u> </u>	├-	├-	Н
<u> </u>	42	1	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
<u> </u>	43	N		⊢	 —	 	<u> </u>	 -	 	Н
<u> </u>	44	٧		<u> </u>	 -	 	 	⊢	 	Н
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	 	-	 	 	 	 	Н
<u> </u>	46	-	_	⊢	\vdash	 	_	⊢	\vdash	Н
	47	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	_	<u> </u>	\vdash	Н
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>		 -	$\vdash \vdash$
	49	<u></u>	<u> </u>	_	匚	<u> </u>	_	<u></u>	_	Ш

		Date				-		Cla	nim				[ate				\neg
								<u>a</u>	Original									
								Final	iĝi									
								ш.	ō									
		_	_	_		_					\dashv		_	_	_	-		
		_							51		_	_		_				_
_				_					52			_		_				_
									53			_						_
									54									
									55									
									56									
									57									
									58									
									59									
				-					60									
	_		_	_					61				_					
			\vdash			\vdash			62		\vdash			-	-	-	\vdash	
\vdash	-		\vdash	-	-	\vdash		-	63	-						=	\vdash	\vdash
 		<u> </u>							64		\vdash			_	_		\dashv	\vdash
_	H	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash				-					\vdash		-	
\vdash	Н	\vdash	\vdash	_	_	\vdash			65	-					-		\dashv	
\vdash		 	-	-		<u> </u>			66		\vdash				-	-		\vdash
<u> </u>						L			67								_	_
_						<u> </u>			68	\Box					_			
									69						L.			
_									70					_	_			_
						_			71									
						L			72									
									73									
									74									
									75									
									76			_						
									77									
_	_	\vdash	_			<u> </u>			78									
									79			-			\vdash	_	-	
\vdash	Н								80				-	-	l —	_		
-		┢	┢		-	-			81				_		\vdash	-		
-	-	\vdash	┝	_	┢	┝		-	82	-		_		-				
-	-	-				-			83			_	-	-	-	-		-
 	-	-	 	-					84	-	_		-	-	\vdash	-	-	<u> </u>
\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			85	H		\vdash			-	-		\vdash
\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	00	H	Н	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	-	\vdash
├	\vdash	├-	├	-	\vdash	\vdash			86	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	H	
├-	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>			87	<u> </u>		L.	<u> </u>		<u> </u>		-	
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88	\vdash	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	\vdash	
	_	<u> </u>		L	<u> </u>				90		L.,	ļ	_	_	<u> </u>	_	L	Ь.,
		_	<u></u>	L.	<u> </u>	Ļ			91									
L_	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	L			92				_		<u></u>			
		L	\Box		L				93									
	L	L	\Box	匚	L^{-}	oxdot			94			L	L		Ĺ			
									95									
	Γ								96									
						Г			97									
	Г			Г		Г	i i		98	\Box				\vdash				
	 	 	_	\vdash	\vdash				99	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	Т	\vdash			\vdash	Т	1		100	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 			Н
		Ь_	Ь				, !		1 . 55			_	_	Ь—	L	_	L	_

CI	aim	Date								
Final	Original									
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	_				=
	101 102	 	-		_		_		Н	\dashv
	102	-	_	<u> </u>			_		_	\dashv
	103	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_		Щ
	104 105	_	<u> </u>	_	_		_		_	Н
	105	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	Щ
	106	_	_	_			_		_	Щ
	107 108	_	<u> </u>	<u> </u>						Щ
ļ	108	_	ļ	ļ					_	
	109	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	-
L	110	_	_	_		_		_	<u> </u>	
<u> </u>	111	_	<u> </u>	<u> </u>					_	
	112	_	-	\vdash	_		_	_	L	_
<u> </u>	113		_	_		_		_		\blacksquare
	114			-	_	<u> </u>	<u> </u>	H	_	$\vdash \vdash$
	115			-		<u> </u>		H	_	\vdash
<u> </u>	116	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	H	<u> </u>	_	Н
	117	-	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash
	118 119		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_	_		\vdash
-	119	\vdash	⊢	⊢	⊢	_	\vdash	_		
	120	-	-	\vdash	-	_	\vdash	-		
-	120 121 122	-	⊢	H	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	
_	122	\vdash		⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	
	123	-	┢		 	-	-	\vdash		
	123 124 125			-			├		-	Н
-	126	\vdash		\vdash	 	_	-	 	\vdash	\vdash
	126 127 128 129 130	<u> </u>	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
	128	t		H	-	_	_	_	_	Н
	129	-	 				-			П
	130		⇈		_	-	$\overline{}$	_		П
	131		\vdash			_	$\overline{}$	_		П
	132		-							
	133									П
	134	Г	Г							П
	134 135									
	136									
	137 138		\Box							
	138									\Box
	139					匚	L	匚		
	140		_	L.	<u></u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	141	L	<u></u>	L	ــــا	<u></u>	L_	<u> </u>	<u>_</u>	Ш
	142	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>	Ш
	143	_	_	_			<u> </u>		<u> </u>	\square
	144	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ш
<u></u>	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞		<u> _</u>	<u> </u>	_	Ш
	147	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	148	<u> </u>	1	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	149	_	-	<u> </u>	⊢	_	⊢			Щ
	150		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l_	<u> </u>	<u>L</u> .	L_	L